

Перед началом сеанса связи с луноходом журналисты рассматривали серию больших снимков, которые он передал из шестнадцатиметрового кратера несколько дней назад. Сколько тысячелетий этому кратеру? С волнением всматривались в отдельные камни, борозды, бугорки. На дне кратера виднелась круглая неглубокая воронка, так сказать, кратер в кратере. Отчетливо выделяются следы лунохода, впервые за миллиарды лет потревожившего древнюю лунную пыль... Тысячи снимков, переданных с Луны, являлись предметом пристальных и восторженных исследований.

Вот принесли новую, только что полученную панораму. Это обязательная операция: луноход должен «осмотреться» перед тем, как отправиться в путь.

— Начать движение, — говорит командир. И добавляет уже не в микрофон громкой связи, а водителю, который сидит впереди: «Успешного пути!» Тот берет за черную металлическую ручку, на-

Репортаж из Центра дальней космической связи ведет специальный корреспондент «Труда» Виталий ГОДОВАЧЕВ

жимает большим пальцем сверху кнопку и передает ручку по узкой проволоке на себя. На пульте управления — большой стрелка и табличка: «Переза, вперед!»

И тотчас по громкой связи объявляют: — Есть движение!

Луноход уверенно идет вперед. Солнце сейчас впереди и сбоку от лунохода. Оно уже близко к лунному зениту. Чем выше солнце, тем труднее вести аппарат. Тем сильнее становятся его колебания, и чтобы разогнать впереди кратер, нужно освоить искусство и умение.

— Впереди, на расстоянии около 6 метров, большой кратер, — сообщает водитель. — Справа нагромождение камней. Решение: двадцать градусов влево.

Принято, — отвечает командир.

Он действительно большой, этот кратер. Вокруг него набросаны камни — и маленькие, величиной с кулак, и в несколько раз больше.

— Крен минус семь, дифференциал два, — сообщают по громкой связи.

Значит, луноход поднял носовую часть и одновременно наклонился влево. Мне поясняют, что под правое колесо попал камень.

— Это, в общем, не преграда для нашего «автомобиля».

Луноход продолжает движение. Еще двадцать влево, — сообщает водитель.

— Принято, — подтверждает командир.

Маневр по объезду кратера закончен. Луноход продолжает свой путь по заданному курсу...

Впереди редкая для Луны картина: на прямо по курсу нет ни камней, ни кратеров.

Решение: шесть метров вперед, — сообщает водитель.

У всех отличное, приподнятое настроение.

В субботу, 12 декабря, за волея

сеанса луноход прошел в общей сложности 253 метра. На специальной графике маршрут его движения выглядит в виде ломаной линии, которая, однако, имеет весьма отчетливую тенденцию: все дальше и дальше уходит от посадочной платформы. На графике видны все шесть кратеров, которые форсировал луноход.

— Вот здесь, почти в центре кратера диаметром более 120 метров, опустился посадочная платформа, — говорит штурман. — Затем луноход вышел из кратера и отплылся на юго-восток, потом свернул на юг. Вот он преодолел той же кратер диаметром более 70 метров. Затем прошел еще два, примерно таких же. А здесь на его пути встретились два маленьких кратера — по 10 и 15 метров.

Кстати, маленький кратер может быть очень коварным. Особенно если у него крутые и сыпучие склоны. И, наконец, сейчас, поглава

путь более восьмисот метров, луноход подошел к краю тридцатиметрового кратера. Здесь решено провести серию важных научных экспериментов.

Одна из многих экспериментов предусматривает исследование химического состава лунного грунта. Для этого на луноходе есть специальная радиационная аппаратура. На выбранный участок породы направляется пучок лучей, а затем детекторы и счетчики фиксируют обратный поток. На луноходе было проведено немало подобных экспериментов. Они позволяют точно судить о том, что в лунной почве есть железо, калий, кальций и другие элементы. О результатах исследований измерений можно судить после обработки обильной телеметрической информации.

Для того чтобы исследовать не только поверхность слоя лунного грунта, но и проникнуть чуть глубже, на луноходе есть прибор

Перед началом сеанса связи с луноходом журналисты рассматривали серию больших снимков, которые он передал из шестнадцатиметрового кратера несколько дней назад. Сколько тысячелетий этому кратеру? С волнением всматривались в отдельные камни, борозды, бугорки. В центре кратера видна круглая неглубокая воронка. Можно сказать, кратер в кратере. Отчетливо выделяются следы лунохода, впервые за миллиарды лет потревожившего древнюю лунную пыль... Тысячи снимков, переданных с Луны, являются предметом пристальных и всесторонних исследований.

Вот привнесли новую, только что полученную панораму. Это обязано быть панорамой с лунохода, который «осмотреться» перед тем, как отправится в путь.

— Начать движение, говорит командир. И добавляет уже не в микрофон громкой связи, а водителю, который сидит впереди: «Успешного пути!» Тот берет за черную металлическую ручку, на-

Репортаж из Центра дальней космической связи ведет специальный корреспондент «Труда» Виталий ГОДОВАЧЕНКО

жмает большим пальцем сверху кнопку и перекидает ручку по узкой прорези на себя. На пульте управления слышна стрелка и табло: «Первая, вперед!».

И точас по громкой связи объявляют:

- Есть движение!

Луноход уверенно идет вперед. Солнце сейчас впереди и сбоку от Лунохода. Оно уже близко к луноному зениту. Чем выше солнце, тем луноход, вези аппарат, Темн становится все короче, и чтобы различить впереди кратер, нужно особое искусство и умение.

- Впереди, на расстоянии около 6 метров, большой кратер, — сообщает водитель. — Справа нагоржмает камней. Решение: двадцать градусов влево.

— Принято, — отвечает командир.

Он действительно большой, этот кратер. Вокруг него нагоржмает камни — и маленькие, величин с кулак, и в несколько раз больше.

- Крен минус семь, дифферент плюс два, — сообщают по громкой связи.

Значит, луноход поднял носовую часть и одновременно наклонился влево. Мне поясняют, что под правое колесо попал камень.

- Это, в общем, не преграда для нашего «автомобиля».

Луноход продолжает движение.

- Еще двадцать влево, — сообщает водитель.

- Принято, — подтверждает командир.

Маневр по объезду кратера завершен. Луноход продолжает свой путь по заданному курсу...

Впереди редкая для Луны картина: прямо по курсу нет ни камней, ни кратеров.

- Решение: шесть метров вперед, — сообщает водитель.

У всех отличное, приподнятое настроение.

В субботу, 12 декабря, за время сеанса луноход прошел в общей сложности 253 метра. На специальной графике маршрут его движения выглядит виде ломаной линии, которая, однако, имеет весьма определенную тенденцию: все дальше и дальше уходит от посадочной платформы. На графике видны все шесть кратеров, которые фиксировал луноход.

- Вот здесь, почти в центре кратера диаметром более 120 метров, опустился посадочная платформа, — говорит штурман. — Затем луноход вышел из кратера и отправился на юго-восток, потом свернул на юг. Вот он преодолел второй кратер диаметром более 70 метров. Затем прошел еще два, примерно таких же. А здесь на его пути встались два маленьких кратера — по 10 и 15 метров. Кстати, маленький кратер может быть очень коварным. Особенно если у него крутые и сыпучие склоны. И, наконец, сейчас полетит

путь более восьмисот метров, луноход подошел к краю тридцатиметрового кратера. Здесь решение: провести серию важных научных экспериментов.

Один из многих экспериментов предусматривает исследование химического состава лунного грунта. Для этого на луноходе есть специальная радиационная аппаратура. На выбранный участок породы направляется пучок лучей, а затем детекторы и счетчики фиксируют обратный поток. На луноходе было проведено немало подобных экспериментов. Они дали возможность судить о том, что в лунной почве есть железо, калий, кальций и другие элементы. О результатах исследований измерений можно будет судить после обработки обильной телеметрической информации.

Для того чтобы исследовать не только поверхностный слой лунного грунта, но и проникнуть чуть глубже, на луноходе есть прибор

ву на этом участке. Сделать это нелегко: достаточно однукожу проехать несколько раз вперед и назад. И действительно, луноход прекрасно «всплал» участок, обняв более глубокие слои лунного грунта.

На экране отлично видны следы колес в виде длинных решетчатых полос. Эти полосы перекрещиваются, накладываются друг на друга. Впечатление такое, будто на сыром речном песке разорывались тяжелый автомобиль, на колеса которого надеты цепи. Но в том-то и дело, что происходит это все не на земле, а на другом космическом теле, и, глядя на четкие телевизионные кадры, привыкнув к этой мысли не очень просто...

...Мы вышли из Центра дальней космической связи около полуночи. Луны не было видно. Небо закрыли тяжелые низкие тучи. Но определить ее местонахождение не трудно. Будто всматриваясь в темноту ночи, в сторону Луны была направлена огромная чаша параболической антенны. Там, за плотной грядой облаков, на далекой и загадочной Луне советская автоматическая станция продолжает штурм

- **СВЕРДЛОВСК.** Первый энергоблок строящегося Рефтинского ГРЭС принят государственной комиссией в постоянную эксплуатацию.
- **МОСКВА.** 14 декабря в столице началось работу совещание руководителей госкомитетов и органов управления союзных республик, на котором рассматривался вопрос «О ходе выполнения социалистических обязательств, принятых коллективами учебных заведений и органов профтехобразования по достоянной встрече XXIV съезда КПСС». С докладами выступили представители государственных профтехобразовательных учреждений Белорусской, Казахской и Армянской ССР.
- **УСУСРИЙСК.** Вьера автоколонна, возглавляемая шофером Н. Векличем, первой прошла 200-километровую ледовую трассу до рудника Таежного. Начался сезон зимнего заезда грузов для

СНОВА ЧРЕЗВЫЧАЙНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

На Трафальгурской площади, рядом со знаменитой колонной адмирала Нельсона, уже давно зеленеет огромная скандинавская елка. Но так же, как и рождественские гирлянды на центральных торговых улицах, она не загорается по вечерам. Таков результат специфической тактики борьбы, применяемой рабочими электростанций, которая

Эта тактика, включающая запрет на сверхурочные и вообще работы, не входящие в прямой круг обязанностей данного электрика, применяется уже больше недели. В прошлую субботу правительство ввело чрезвычайное положение — вторично после своего прихода к вла-

сти (первый раз оно вводилось во время общенациональной забастовки докеров). Всю эту неделю буржуазная пропаганда изошлась в выдумках, чтобы настроит широкую публику против 125 тысяч электриков и их четырех тред-юнионов, которые добиваются 25-процентного увеличения зарплаты. В кампанию тлапли поджюнкюны

Между тем, хотя электроснабжение во многих местах действительно периодически прерывается на несколько часов, для больницы и клиник электрики предусмотрели особый график бесперебойного питания.

В. СИСНЕВ,
(Соб. корр. «Труда»).

Соединенные Штаты совершают тяжчайшее преступление, продолжая и расширяя химическую войну во Вьетнаме. Об этом говорили участники Международной конференции ученых против химической войны США во Вьетнаме, прошедшей в минувшую субботу в Орсе, под Парижем.

ВАШИНГТОН, 14 декабря. (ТАСС). Сенатская комиссия по ассигнованиям решила удовлетворить требование президента Никсона о выделении 1.035 млн. долларов на оказание главным образом военной помощи марionетным либо дружественным США режимам. Законодательство, принятия которого добивается администрация, еще больше усилит военные обязательства

О П А С Н Ы

П И Ш А Г

БЕРЛИН, 14 декабря. (ТАСС). Президиум Совета мира ГДР выступил с заявлением, в котором содержится требование немедленного освобождения 16 баскских патриотов, находящихся в плену.

Мы заверяем этих мужественных борцов в нашей полной солидарности и поддержке. Мы

В защиту басков выступил один из крупнейших профсоюзных лидеров, объединяющий сотни тысяч трудящихся металлургической промышленности и металлургической про-

Судебный процесс над группой изменников Родины закончился вчера в Ленинграде. Гитлеровских приспешников, руки которых обрызганы кровью советских патриотов, постигла суровая и справедливая

Признав особенно жестокими и бесчеловечными злодеяния И. Морозова и А. Ляпченко, суд приговорил их к смертной казни. Трое других — А. Стржанов, К. Самаренко и К. Виноградов, также принимавшие личное участие в изъятии и убийствах партизан, разведчиков и коммунистов, которые помогли партизанам, приговорены к лишению свободы сроком на пять лет лет каждого.

Как показало судебное следствие в трибунале ордена Ленина Ленинградского военного округа, все пятеро в годы войны доблестно

кой капитана Рейхе был Франц Шлехтицкий, военная карьера которого также отмечена пелениями, могилками и виселицами. С его ведома в деревне Кшентицы были расстреляны 12 колхозников, в их числе — дети. Жителя этой деревни Силаньева для острастки тех, кого оставили в живых, повесили в родной деревне, заподозрив в нем пособника партизан.

По приказу Шлехтицкого гремели выстрелы и сооружали виселицы в деревнях Новый Борок, Вавское, Введенское, Хиновино, Дружная Горка, Стройно, Треньково, Тере-

В работе конференции приняла участие делегация советских ученых.

«Победить» —
живает и борется
тической. Респ
Его решимость
варварскими бо
провокационным
ных беретов, —
капальной бое
С твердого, ве
дятся горняки
провинции Куа
слева). Их вла
деле борьбы пр
аггессоров — т
вого угля.

Не раз отража
канских воздуш
ны-зенитчик
в уезде Нам Ло

этим девизом народ Демократии Вьетнам не сломить ни бардюрами, ни редеями, ни разнузданной и шантана.

И победу трухляты Ван Дань и Минь (снимок в общественное в американских сверхплано-

и налеты амери-
канских пиратов
вонравяющие мост
(снимок справа).



«Победить» —
живает и борется
тической. Респ
Его решимость
варварскими бо
провокационным
ных беретов, —
капальной бое
С твердого, ве
дятся горняки
провинции Куа
слева). Их вла
деле борьбы пр
аггессоров — т
вого угля.

Не раз отража
канских воздуш
ны-зенитчик
в уезде Нам Ло



ПРАГА, 14 декабря. (ТАСС). Чехословацкие газеты публикуют сегодня документы, принятые на Пленуме ЦК КПЧ, состоявшемся 10—11 декабря 1970 года. В письме ЦК КПЧ в связи с обменом партийных билетов, достигнутом, ЦК КПЧ утвердил О. Швешту секретарем и членом секретариата ЦК КПЧ.

В борьбе с правыми силами партия идейно сплотилась и укрепилась в организационном отношении.

В своей работе, говорится в заключении в резолюции, КПЧ должна сделать все для полного применения принципов демократического централизма и викторизмической

Центральный Комитет КПЧ, говорит в постановлении Пленума, обсудил итоги проходившего 2 декабря 1970 года в Берлине Советского Политического консулятивного комитета государств — участников Варшавского Договора и одобрил позицию чехословацкой делегации и принятые документы, являющиеся новым ценным вкладом в дело укрепления мира в Европе и во всем мире.

ЦК КПЧ одобряет внешнюю политику СССР и деятельность в международном коммунистическом движении, указывает далее в постановлении. КПЧ будет и впредь укреплять и углублять идею единства и единство действий с КПСС и другими коммунистическими и рабочими партиями и последовательно руководствоваться принципами марксизма-ленинизма в выполнении намеченных задач во всемирной борьбе за дело социализма, прогресса и мира.

В постановлении констатируется далее, что решение январского Пленума ЦК КПЧ (1970 год) выполнено и что цели, намеченные

Постановлением подтверждается искление О. Черника из КПЧ.

В резолюции Пленума ЦК КПЧ по актуальным вопросам единства партии, в частности, говорится:

Пятидесятилетняя история Коммунистической партии Чехословакии и опыт международного рабочего движения, уроки, извлеченные из кризисного развития в партии и обществе в период после XIII съезда КПЧ, подтверждают, что партия может выполнять свою историческую роль лишь при условии политического, идейного и организационного единства на основах марксизма-ленинизма. В этом единстве — источник ее силы, свидетельство ответственности перед народом классовых и остальных трудящихся, предосылка прочной связи с народом.

В период 1968—1969 гг. марксистско-ленинские силы вели борьбу с чехословацкими еднствами партии, защищая принципиальные марксистско-ленинские единство. В этой борьбе правые силы потеряли политическое поражение. В ходе обновления партийного разрозненности с ними в организационном от-

что КПЧ должна беречь как зеницу ока сложенность рядов партии и не допускать ослабления ее революционного, марксистско-ленинского международного характера.

Правые силы, не смирившись с поражением, говорится далее в этом документе, продолжают оставаться главной политической опасностью. Борьбу с правыми силами нужно вести таким образом, чтобы укрепить единство партии и создать прочные основы для постоянного развития активности всей партии и под ее руководством — всех трудящихся. Борьба за укрепление идейного единства партии, за преодоление правого оппортунизма требует, чтобы все организации, все члены партии активно вовлекались в планомерную работу, осуществляемую марксистско-ленинским преодолением либерального подхода к проникновению чуждых взглядов, не допускали идейных компромиссов, решительно выступали против всех проявлений буржуазной идеологии, всегда действовали в духе коммунистической принципиальности.

В решении Пленума ЦК КПЧ о главных направлениях плана развития народного хозяйства СССР за 1971 год говорится, что развитие с мая прошлого года подтверждает правильность курса, который ЦК КПЧ взял и осуществлял с тем, чтобы предотвратить грозящую экономическую катастрофу.

Была возрождена руководящая роль партии в экономике, центральное руководство и планирование, что привело к прекращению инфляционного развития, к общей стабилизации внутреннего рынка.

Нынешняя степень консолидации народного хозяйства, отмечается в решении, является результатом политической победы и экономического успеха, которых партия добилась в острой политической борьбе с правыми и антисоциалистическими силами, благодаря самоотверженному труду подавляющего большинства честных трудящихся.

В решении одновременно указывается, что полное оздоровление народного хозяйства потребует новых больших усилий.

В КОНЦЕ ноября друзья и знакомые поздравляли его с двухлетием «со дня рождения», а в январе будущего года Эммануэлю Витриу стукнет 54 года. Неужели он уже

— Но, правда ли, неочы-
видно, что в кардиологии
используются методы, кото-
рыми лечатся и другие орга-
ны? — Витрия ответила:
— Конечно, дожить до ста
лет! —
— Два года назад, 27 ноября
1998 года, профессор Апри
в кардиологическом центре
«Санта-Изабелла» в Мадриде
пересадила Витрия сердце. По хо-
ту операции казалось, что
пересадке донора — попавшего в
катастрофу двадцатилетнего
молодого человека, бывшего
«безнадёжным», — не вполне
соответствует все, что пред-
назначено для отношений
специалистов тканей. Однако
совместимости тканей. Однако
в данном случае, к счастью,
запасом врачей не оправда-
лись. Сердце прижилось.

Сейчас Витрия чувствует се-
бя вполне нормально. Дважды
в неделю он ходит в спортзал
вместе с кардиологическим

НЬЮ-ЙОРК, 14 декабря. (ТАСС).
Выполнение резолюции Совета Бе-
зопасности от 22 ноября 1967 года
является основным условием уре-
гулирования на Ближнем Востоке,
заявил король Иордании Хусейн во

Выступая в телевизионной программе «Вопросы и ответы» (компания «Эй-Би-Си»), он подчеркнул, что нынешний тулик в организации контактов при содействии специального представителя генерального секретаря ООН Г. Яринога усиливает напряженность в этом районе мира. По мнению Хусейна, создавшее положение все более затрудняет продление соглашения о прекращении огня.

Касаясь положения в Иордании, король Хусейн отметил, что оно стабилизируется.

Доказано еще раз, что в зидоингерманском мире не без «добрых людей» для неонацистов. Демонстрация **правых** в Бонне, назначенная на минувшую субботу, была запрещена правительством земли Северный Рейн-Вестфалия. За кровавым погро-
бом в Вурмбурге 12 декабря произошли коричневые беспорядки на стоянке ФРГ-Бонн. Над центром города — колонны дыма, четкими по-

Рейн—Вестфалия, но судебные власти отменили запрет, поскольку он, дескать, противоречит конституции.

«Акция сопротивления» собралась под своими откровенно неонацистскими знаменами члены НДПФ, уча-

**ПРЕСЛЕДОВАНИЕ
«ЧЕРНАЯ ПАЛКА»**

НЬЮ-ЙОРК, 14 декабря. (ТАСС) (штат Мэриленд) готовится новая программа прогрессивной американской планеры и ее сторонники. Журна-

Антифашисты организовали контрмитинг. Заявлялись стычки. Работники

виновным студента Ирвинга Янга. обвинение в убийстве в июле лицейского осведомителя, застреленная пантера».

Касаясь положения в Иордании, король Хусейн отметил, что оно стабилизируется.

ПРЕСЛЕДОВАНИЕ

«ЧЕРНАЯ ПАНАЦЕЯ»

НЬЮ-ЙОРК, 14 декабря. (ТАСС) — В штате Мэриленд готовится новая расовая программа — «Черная пантера» — нацеленная на борьбу с нациями прогрессивной американской расы. Ее создатель — доктор Мартин Лютер Кинг — глава «Черной пантеры» и ее сторонниками. Журналист

На предваритель-
тельно отклонил
винения. Тем не
тюремное заклю-

виновным студента Ирвинга Янга, обвинение в убийстве в июле лицейского осведомителя, засланная пантера».

Э. АЛЕКСЕЕВ.
(Соб. корр. «Труда»).

В качестве нового поприща преступник избрал идеологию. Мейснер возглавляет ныне директорию федерального института восточных и международных научных исследований, виднейшего подразделения разведки системы идеологических учреждений ФРГ.

За уничтожение более четырех тысяч советских граждан, умиротворив штаб в районе дислокации «ГП-520», и откармливая ряды поселков Дружеские и Сидерской в Гатчинском районе, ответственные народы с Вакербортом Мейснером также непосредственные исполнители их предписаний. Эти же функции выполнял артиллерист Губерт Рейхе, возглавлявший в 1942–1944 года штаб полевой полиции «ГП-520». Это — заместители Губерта Франц Шелтицкий.

Полковник Оскар Симсон (он же
А. Мере, Мякянин и Ян Садин) и
Иван (Виктор) Мареев перебрались
в Алашкерт. Жителем Нью-Йорка
был Александр Соколов. Совер-
шившие преступление в Бренфордшире
(Англия) обзавелся Канада—Винтер.
Лечебно-физкультурной практикой
в Геттингене занимается ныне
Пихлаккас. В последний раз в
Бернатоде в 1945 году видели и Викто-
ра.

Но где бы ни укрывались эти
выродки, как бы ни пытались они
заместить следы своих преступлений,
советский народ, все честные лю-
ди земли с гневом и презрением
называют их предателями и не-
смыслимаево позор как вечное
пятно будет следовать за каж-
дым из этих фашистских палачей.

П. БУДУШЕВ,
ЛЕНИНГРАД. (Корр. ТАСС).

СПАРТАКИАДА СПРАШИВАЕТ СТРОГО

ПРИРОДА, чтобы зима изрядно запоздала в эти края. За ранними снегопадами и довольно крепкими морозами в Новгородскую область, как, впрочем, и во многие другие по соседству, опять вернулось лето. Любители зимнего спорта, доставшиеся морозами и коньяком, отложили их в сторону. Но, как говорится, нет худа без добра. Затянувшееся межсезонье во многом и помогло организаторам предстоящих соревнований зимней Спартакиады профессорской области — главных стартов ближайших месяцев.

В ожидании прочного снега каждому коллективу представляется возможность получить оборудованную к сезону лыжные базы, хоккейные поля, дворовые площадки. Так, советские лыжники в области общества «Труда» провели в ноябре проверку готовности своих организаций к зимним стартам, и прежде всего проверку готовности баз, на которых будут развешены флаги спартакиады.

Например, рабочие Крестовского лесхоза подготовили к зиме два освещенных хоккейных корта, ледяную площадку для школьничков, наметили интересную лыжную трассу. На комбинате огнеупоров в городе Боровичи ждет встречи со спортсменами база на 500 пар лыж, размещенная на городском стадионе.

Постарались не отстать от тренеров и их товарищи из «Спартакиады». Здесь также первоочередное внимание было уделено подготовке материальной базы зимнего спорта.

Значительную работу проделал оргкомитет областной спартакиады. Дело в том, что нынче ее программа значительно изменилась. Если прежде финальные соревнования проводились среди сборных команд области, то теперь в решающих встречах будут соперничать сборные команды областных комитетов профсоюзных организаций. Впервые станут соревнования в коллективах физкультурников. Такой порядок требует от организаторов кропотливой работы на каждом этапе спартакиады. Оргкомитет позаботился о том, чтобы каждый коллектив физкультурников хорошо знал положение о спартакиаде, чтобы к ее проведению были привлечены не только профсоюзные и спортивные руководители, но и администрация предприятий и учреждений.

И все же многое заставляет задуматься. Новгородская область отличается обширными спортивными коллективами. Здесь нет ни одного спортивного клуба, хотя ряд предприятий имеет весьма крепкие коллективы физкультурников. Назовем лужовские «Энергия», «Заря», «Электрон», мебельного комбината, «Металлург» в Боровичах. Большинство же коллективов довольно малочисленные, не располагают необходимыми ресурсами для подготовки высококлассных спортсменов, особенно зимнего профиля. В этих условиях очень важна повседневная забота о массовости спартакиады, о привлечении под ее стяги людей самого различного возраста.

Есть ли такая возможность? Несомненно. Простая физическая зима пионерские лагеря, загородные базы отдыха, дома рыбака и охотника могут стать активными центрами спортивной работы. Тут проще всего организовать простейшие лыжные старты, туристские походы, занятия легкой атлетикой.

Однако в этом смысле далеко не все в порядке. На комбинате огнеупоров в Боровичах загородная база отдыха располагается лишь на десяти парках лыж. Всего 60 пар в прокате на большом заводе «Староруспенбор» в Старой Руссе. Кстати, и в самом Новгороде

В. ВАТУТИН.
(Спец. корр. «Труда»).

НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ.

ЗИМА ЗОВЕТ НА СТАРТ



«ЗОЛОТОЙ ЛАРЕЦ» УЛЕТАЕТ В ПРАГУ

ПОМИНИТЕ, два года назад вместе с группой сотрудников нашей редакции мне довелось выступать в уютном и тихом Сенево, что под Горьким. После встречи с работниками знаменитой фабрики хохломской росписи мы осматривали цехи и фабричный музей. И там мне запомнились деревянные фигурки вырезистых хохломских мастеров, вырезанных золотыми руками мастеров. Именно в этом городе были изготовлены своеобразные призы редакции «Известий» для победителей международного хоккейного турнира.

Посмотрите на эту таблицу.

	В. Н. П.	Ш.	О.
СССР	4	0	0
СССР	3	0	1
Швеция	1	0	3
Финляндия	1	0	3
Польша	1	0	3

Она рассказывает о спортивном успехе модернизированной команды ЧССР, сумевшей обойти всех соперников. Впервые в истории этих соревнований наша сборная была вынуждена удовлетвориться вторым местом. «Гре крун» остались на третьем. Так что «три звезды» мирового любительского хоккея, как и следовало ожидать, вновь оказались сильнейшими на первом же представительном турнире нового сезона.

В последний день состязаний хоккеисты ЧССР были нехорошо настроены. Они считали, что их команда была обманута. Наши тренеры попробовали новые варианты в обороне и атаке: у Давыдова вместо Васильева появились два Давыдова. Капитан сборной Старшинов заявил Матуловичу, именуемому на фанатах Вилкунов, и Фирсову. Старшинов выступал уже с Зининым и Сырцовым. Все эти походы вполне оправданы, ибо московский турнир для всех без исключения команд носил экспериментальный характер.

Заключительный матч получился интересным. Обе команды стремились к успеху, самоотверженно действовали вратари Коновалов и Хольмист (затем замененный).

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Матч закончился ничьей.

Абрахам с собою, азиатские атакующие форварды. К перерыву отсчет не был. Во втором периоде Старшинов, в падении, не успев передеривать шайбу, Фирсову, и тот забил гол. Затем прекрасная передача Рагулина позволила Вилкунову, от которого один на один со шведским вратарем и удивительным результатом. После перерыва Фирсов с подачи Старшинова добился гола. В последнем третьем матче Петров с подачи Харламова установил, игра не закончилась, результат встречи — 4:0.

И вот наступил момент торжественного закрытия турнира. Изготовленные в Сенево, наполненные миниатюрными копилками для каждого победителя, получают хоккеисты команды ЧССР. Еще два ларца вручаются командам СССР и Швеции. Огромные ложки с хохломской росписью становятся достоянием трех лучших игроков турнира — польского вратаря Ткача, защитника команды ЧССР Пешиниши и нашего форварда Вилкунова.

На снимках: главный приз вручается команде ЧССР; справа — «приз-сюрприз» лучшему вратарю турнира достался польскому спортсмену Анджею Ткачу.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.



На снимках: главный приз вручается команде ЧССР; справа — «приз-сюрприз» лучшему вратарю турнира достался польскому спортсмену Анджею Ткачу.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

Фото С. Гуранин.

ПОСЛЕДНЯЯ КОЛОНКА

«ПРАДЕД» ИКАРА

Читатели, наверное, помнят о критическом отношении астронома Икара к Земле. Тогда, два года назад, каких только прогнозов не строили. Велу, «грозящую» нашей планете, можно представить, если побывать на реке Поныга, в 250 километрах от моря Лаптевых.

Сюда, за Полярный круг северо-востока Красноярского края, ездил прошлым летом старший научный сотрудник Всесоюзного научно-исследовательского института В. Л. Мясоедов со своими коллегам М. В. Михайловым и Т. В. Селивановской. В глухой тайге они исследовали необычную воронку. Диаметр ее около 100 километров — почти в полтора раза больше кратера Маникугана в Канаде, который считался крупнейшим в мире.

Эти следы столкновения астероида с нашей планетой. Оно произошло несколько десятков миллионов лет назад. ...Ступень планет был около полутора километров в поперечнике — равный размерам Икара, приближающегося к Земле два года назад. Метеорит углубился более чем на 300 метров. Взорвавшись там, он сделал воронку трехкилометровой глубины. А трещины в земной коре углубились на 18 километров.

Разрушительная сила спутника равна одновременно взрыву нескольких тысяч мощных ядерных зарядов. Ослепительные огненные шары размером разбросало на десятки километров.

Сейчас в ленинградских геологов горячая работа. Они анализируют свои исследования.

А. БУЛЫГИН, бульдзержист.

ЛЕНИНГРАД.

МАСКИ ДРЕВНИХ УРАЛЬЦЕВ

Уникальная коллекция древних масок, обнаруженных на Северном Урале, собрана в Свердловском краеведческом музее Пермской области. Маски эти поистине таинственны. Они мало чем напоминают собой мимолетное маскарное убранство. Ведь маски обнаружены в погребениях тысячелетней давности и представляют собой металлические чаши, всею тонкие серебряные листы, положенные поверх лица воина и охотника. Несмотря на их древность, маски хорошо сохранились и, по мнению старейшего уральского краеведа Ильи Луногова, представляют большой интерес для разведки быта древних жителей горного края.

А. НИКИТИН.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.

ПЕРМЬ.